

見積参考資料

工事名 R1三土 鳴門池田線 東・足代 道路維持業務

◇経費情報◇

工種区分	道路維持工事
単価地区	三好1
施工地域・工事場所	一般交通影響有り(1)
前金支出割合	前払無
契約保証	補正しない
現場環境改善費	計上しない

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

設計内訳書（伐採）

工事名	R 1 三土 鳴門池田線 東・足代 道路維持業務				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
道路維持		式	1				
除草工		式	1				
道路除草工 L=500m		式	1				
伐採	伐木・除草-集積-積込み-運搬-処分	m2	500				単 1号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	A	人日	6				単 2号
交通誘導警備員	B	人日	12				単 3号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費（率計上）		式	1				
純工事費		式	1				
現場管理費		式	1				

1次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	伐採	伐木・除草-集積-積込み-運搬-処分	単位	m2	単位数量	500	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人				構成3人 チェーンソー	
	普通作業員		人				構成1人	
	山林砂防工		人				構成1人 チェーンソー	
	運転手(特殊)		人				構成1人 高所作業車	
	チェーン-[ガソリンエンジン] 鋸長350mm 排気量0.034L		日	12			単 4号 構成2台	
	チェーン-[ガソリンエンジン] 鋸長500mm 排気量0.060L	0, 岩石工の割増対象にしない, 普通, 0.4日, 交替制を適用しない, 0, しな い, しない, 6時間	日	6			単 5号 構成1台	
	草刈機[肩掛式] カッタ径255mm	供用日当り運転日数:0.5日	日	6			構成1台	
	高所作業車運転		日	6			単 6号 構成1台	
	バックホ運転		日	6			単 7号 構成1台 運転手含む	
	掴み装置 最大把持外径(開口幅) 0.7m級	0, 岩石工の割増対象にしない, 普通, 3.8時間, 交替制を適用しない, 0, し ない, しない, 6.2時間	時間				単 8号 6h/d×6d=36h	
	ダンプトラック運転	良好	日	6			単 9号 構成1台 運転手含む	
	処分費(m3)		m3	75			単 10号	

1次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	交通誘導警備員	A	単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	1			単 11号	
	合計							
	単価						円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	交通誘導警備員	B	単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1			単 12号	
	合計							
	単価						円/人日	

2次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	名称・規格	条件	単位	時間	単位数量	金額	単価	摘要
	掘み装置 最大把持外径(開口幅) 0.7m級	0, 岩石工の割増対象にしない, 普通, 3.8時間, 交替制を適用しない, 0, し ない, しない, 6.2時間	単位	時間			1	
	掘み装置 最大把持外径(開口幅) 0.7m級	供用日当り運転時間:3.8h, 運転日 当り運転時間:6.2h	時間					
	諸雑費(まるめ)		式		1			
	合計							
	単価							円/時間

2次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	名称・規格	条件	単位	日	単位数量	金額	単価	摘要
	ダンプトラック運転	良好				1		
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手(一般)		人					
	軽油 1.2号		L	34				
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級	機械条件:供用 持込	供用日					
	タイヤ損耗費 4t積級 良好 供用日		供用日					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/日	

2次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	処分費(m3)		単位	m3	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 木枝・草		m3	100				
	合計							
	単価						円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	交通誘導警備員A		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人					
	合計							
	単価						円/人日	

2次単価表

単価使用年月	2019.08
歩掛適用年月	2019.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人					
	合計							
	単価						円／人日	

見積単価一覧表

業務名	R1三土 鳴門池田線 東・足代 道路維持業務			
名称	規格	単位	数量又は単価	備考
作業日数		日	6	
特殊作業員		構成・人	3	
普通作業員		構成・人	1	
山林砂防工		構成・人	1	
運転手(特殊)		構成・人	1	
チェーンソー	[ガソリンエンジン]鋸長350mm 排気量0.034L	構成・台	2	
チェーンソー	[ガソリンエンジン]鋸長500mm 排気量0.060L	構成・台	1	
肩掛式草刈機	カット径255mm	構成・台	1	
高所作業車	ホイール式ブーム型 作業床高12-13m	構成・台	1	
バックホウ	0.28m ³	構成・台	1	
掴み装置	0.7m級	構成・台	1	
ダンプトラック	4t積	構成・台	1	
処分費	木枝・草	m ³	6,000円	運搬距離L=4.0km

